1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	AS IND.	DER SALES	APP 1et AUI 1 INCO.	TER PROMENT BER	2nd AME PKD,	TER PROMENT CER	CLAIMS	51 62	± SND,	DER	# IND.	DER	180.	0
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		DER.	INCO.	DER	P(D,			51 62			<b>-</b>	DER	IAD.	D
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		DER.	INCO.	DER	P(D,			52	SND.	DER	IND.	DER	<u> </u>	D
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14								52	SALX.	DER	I NO.	DER		<u> </u>
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		14		1				52			┼		= =	┿
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		14		1-	· · · · · ·		} }		! i	Ì	1	<del></del>	<del>-</del> : —	ſ
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13		14		1	·									
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14		14		- - - - - - - - - -		<del></del>	1 L	53			<u>i                                    </u>		_:	
6 7 8 9 10 11 12 13		14		<del></del>	<u> </u>		] [	54				T	-:	T
7 8 9 10 11 12 13		14					1 1	65			E	$\top$		$\top$
8 9 10 11 12 13		14		· ·			1 1	58 '		•	$\vdash$	<del> </del>	<del>-</del>	+
9 10 11 12 13 14		14		1			1 1	57			1	<del>                                     </del>	-'	+
10 11 12 13 14		14					1 1	58			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-'	+-
11 12 13 14		14		U			1 1	59			┼──	┼	—- ۲	+-
11 12 13 14		1	I	4			1	60			<del> </del>	<del> </del>	-'	+-
12 13 14				u		_	l	61	$\overline{}$		<del></del>	+		╨
13 14		14		77				62			<del> </del>	├		
14	I	17					-				<del> </del>	├	-;	┿
		1-1	ļ .	<del></del>		<del></del>		83			<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	4
, , , ,		17	-					64			<u> </u>	<del>                                     </del>	ے نے	
15		+7-	-	<del>                                     </del>	<b></b>		L	85					ل	
18		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		-	l T	.68	I					
			ļ.,	للبا				87	T				ī —	$\top$
,	-,-				اا			68			,		1	$\top$
19		<b></b>			1		ſ	69					1	+
_20		-					Γ	70					1	╁
21							<b>.</b>				-		<del>∤</del>	₩
22				1			r		$\overline{}$		<del></del>	<del> </del>	┥	₩
_23				7			- F		<del>-                                    </del>		<del></del>		┥	╀
24	1						}-						ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	丄
25	_			<del>  </del>					$\longrightarrow$				ļ	_
				<del>- ,  </del>			. ⊢							
	1	<b>-</b>		<del>- }-</del>			٠ إ				. 5			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				-/			L			·_			35, 1	П
				/			· L	78						
							L	79	].			•	1	
	·						[	80					1	_
			/_				Г	81	•		$\overline{}$			⊢
		· / _					Г	82					i —	-
							r	.83		<del></del> 1	<del></del>		· —	
						·					<del></del>			<del> </del>
35	•			•					<del></del>	—				
38							<u> </u>				-		l —	
37							⊢							<u> </u>
<u> </u>				<del></del>	<del></del>		<u> </u>		<del></del>				لــــا	
							L			<u>- 1</u>		T		
	<del></del>		<del></del>	∤-			<u>_</u>				T	T		
			<del></del> +	<del></del>  -			. L	90	$\bot$ $\Gamma$				. 1	
								91						
<del></del>							ſ	82 .				$\neg$		
43	<u> </u>							93		$\neg$	-+	<del></del>		
44	1	T						94	$\neg \vdash$	-+		-	- <del></del>	
45									<del></del>	$\dashv$	<del> </del>			
48					-	<del> </del>	<u> </u>			$\dashv$	<del></del>			
47					<del>-  </del>		<b></b>				<del></del>			
48	<del></del>		<del></del>	<del></del>	<del>-  </del> -					<del></del> -	<del></del>			
J		-	<del></del>	<del> </del> -		.			<u>-</u> -					
	<del>  </del>		<del> </del> -											
										$\bot$				
DIAL.	1/	1	4	1	-	,	, Tr	TAL I	T	• 1				
TOTAL	55	<b>+</b>	<b>30</b>	<b>←</b>	— .	<b>←</b> *				<b>.</b> * ├-	, لــــ			4
	x_		747 ID	1724			<u> </u>	ER	<u>_</u> `				•	
CLAIVB.	) ok.	100	19				اع]	ARIB						
1				<b>*</b>			<del></del> -							
			•	MAYBE	USED FOI	RADDITIO	WAL CLAN	ia ro ev	DMENDME	ETVE				
	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 33 34 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	17 18 19 20 21 22 23 24 25 28 27 1 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 45 47 48 49 50 10714 17 1074 25 55	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 60 107AL 7 107AL 7 107AL 10	17 18 19 20 21 22 23 24 25 28 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 47 48 49 60 TOTAL 77 18 7 107AL 77 107A	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 38 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 60 TOTAL 77 48 49 60 TOTAL 17 48 49 60 TOTAL 18 40	17 18 19 20 21 22 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 45 47 48 49 60 TOTAL 77 107A 107A 107A 107A 107A 107A 107A 10	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 29 30 31 32 33 34 35 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 60 TOTAL 77 REA. 77 R	17 18 19 20 21 22 23 24 25 28 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 44 45 45 43 47 48 49 60 107AL 7 107AL 1	17	17	17	17 18 19 19 20 20 21 21 22 23 24 24 25 26 27 27 28 29 30 31 31 32 32 33 34 44 44 40 41 45 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	17 18 19 20 20 21 21 22 23 24 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	17

•

U.S. Govern